Index of Claims

Rejected

= Allowed

Application No.	Applicant(s)	_
10/810,710	TOKUNAGA, TAKASHI	
Examiner	Art Unit	_

2833

Gary F Paumen

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
A Appeal
I Interference
O Objected

		_										_
Cla	im	2			(Date	e				L	
Final	Original	3										
<u> </u>	Ori	08										
	1_	2	_	_				_	_	Ш	-	
	2	Ø,	4			_	_			Щ		
	3	V	_	-		_	<u> </u>		\vdash	_	-	_
	<u>4</u> 5	10	ļ		<u> </u>		_	_		ш	l	_
	<u>ი</u>	₩	H			_	\vdash	_	-	-	╽	_
-	7	Н			┝	_	-	_			l ⊦	_
-	8	╫	-	-	-		\vdash			_	l	-
\vdash	9	H	\vdash			_	_	_	_		┟	-
	10	+	_	\vdash		_						_
-	11	Ġ			_							_
	12	=	-									_
	13	=										_
	13 14	2										
	15								L			
	16	<u> </u>			<u> </u>		L	_				_
	17	<u> </u>	_				┡	_	<u> </u>		-	
	18	╀			<u> </u>	<u> </u>	 		_		}	_
-	19 20	-	-		├—		-	┝	┝	_	┨	_
-	21	1		<u> </u>	┢	-	┢			\vdash	┟	-
-	21 22		\vdash	_	\vdash	 	\vdash	┢	┢	┢╌	-	-
	23		┢				_	\vdash	_		l t	_
	24				Ĺ							_
	25					<u> </u>		Ĺ.,				
	26		L				_		_			_
	27	_	_		<u> </u>	_	ļ		<u> </u>		-	_
<u> </u>	28	_	├-	_			⊢	<u> </u>		-	 -	_
-	29 30	 —	⊢	-	\vdash	┢	_	_	┝	H	 	-
	31	+	\vdash		-	\vdash	 			-		-
-	32	t^-	\vdash	┢	 	\vdash	\vdash		一	-		-
	33		┢		\vdash							_
	34				_							_
	35										[_
<u> </u>	36	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	37	┞	┞	_	<u> </u>	┡	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	
	38	1	├—	⊢	 	├	<u> </u>	-		_	┨	-
	39 40	┼	├	\vdash	-	├			├	-	┨	-
	41	╁	\vdash	\vdash	-	-	╁	-	\vdash	┢	l	-
	42	\vdash	╁	\vdash	 			\vdash	_		lt	-
	43	1	Г			Г			1		ĺ	_
	44] [_
	45							Ĺ			[
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		L.	<u> </u>	L	_		
	47	ــــ	⊢	┞	<u> </u>	₽	-	<u> </u>	_	<u> </u>	∤ ├	
	48	\vdash	├-	\vdash	\vdash		-	┝	├-	\vdash	┧	
<u> </u>	49 50	╀	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	_	⊢	{ }⊦	_
L	30	1_	<u> </u>	Щ	Щ.	Ц	Ц	<u> </u>	Ц		ı L	_

ſ	Cla	im	Date									
ŀ	ŲΙά	11(1)	\vdash			\neg	Jack	-			_	
	Final	Original										
ł		51				\vdash	Н			_	_	
Ì		52	_							_		
Ì		53										
ı		54										
1		55										
ı		56										
[57										
		58										
		59										
		60										
١		61										
١		62				Ш	_					
ļ		63		:		Н					_	
1		64				Н				_	<u> </u>	
1		65		_		\vdash	_					
-}		66				H						
ŀ		67 68				\vdash	_				_	
ł		69			_	-						
ŀ		70			-					_	\vdash	
ŀ	-	71				\vdash						
		72				 						
ı		73										
١		74		\vdash								
ı		75										
		76										
		77									$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
		78	_	<u> </u>						_		
١		79		<u> </u>	_	_					L	
ļ		80	_		_	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	
I		81		╙		├				<u> </u>	├	
-		82	├—	 	-	_	-	_	_	_	 	
		83 84	-	├		-	_	_		┝	⊢	
		85	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-		⊢	\vdash	
		86	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	
		87	-	\vdash	\vdash	-		_		\vdash		
ı		88	\vdash	_		_				_		
١		89		\vdash	Г							
- 1		90								Г		
		91										
		92										
		93										
		94		<u> </u>	L_	$oxed{\Box}$			_	<u> </u>	<u> </u>	
		95	L	L		L	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
i		96	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
		97	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	
		98	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	
		99	├-	⊢	\vdash		⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	
١		100		L_	<u> </u>	<u> </u>		L	L_	L	1	

Claim Date E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150			لـــا								
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe											
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim					Date	•			\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149	=	뎔									l
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149	<u>ii</u>	į			1						
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149	ц.	ō									
103		l						-			\Box
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140		102									Ш
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		104									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105									
107		106									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108						_			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	Н				_				Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	Н	\vdash	\vdash	_	Т			\neg	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н		-	Н	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash	Н	\vdash	H		-	\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash		\vdash	\vdash	-	-			Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash		\vdash		\vdash	-			Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		l 116		Щ.	ļ		lacksquare	_		_	Ц
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		117									Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		118									Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		119									Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		120									П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		121									\Box
125		122								-	П
125		123	\vdash		\vdash						П
125		124		-				Т		\vdash	H
128		125	H	_	Н	┢	_			\vdash	Н
128		126	⊢	_	\vdash	<u> </u>	┢	-	-	\vdash	Н
128		120	⊢	\vdash	\vdash	\vdash		H		┢	\vdash
130		127	⊢					-			┝─┤
130		128	┡		<u> </u>	_	<u> </u>	┝		├—	Н
131		129	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
132		130				_		_		<u> </u>	Ш
133		131			<u> </u>			_	_	_	Ш
135		132				_	L			L.	Ш
135		133									
135		134									
136		135								Γ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
138		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	138								$\overline{}$	
140		139	Т	\vdash				_	\vdash	\vdash	
141			<u> </u>	\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\Box
142				\vdash		-	 	-	\vdash		\vdash
143				-	_	_	H	\vdash	\vdash		-
144			-	\vdash		-	\vdash	\vdash		-	
145			-	⊢	-	├-	⊢	\vdash	-	-	H
146			<u> </u>	<u> </u>	├—	├-	<u> </u>	-	\vdash	├	$\vdash \vdash$
147			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
148 149			L	L	<u> </u>	Ц_	_	L_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	Ш
149			L	L	L	L		_		L	Ш
149		148	L						L		
150		149									
		150	Π		Π		Γ	Γ	Ι		П
			_		_						